	 Clair	

Application/Control	No.
---------------------	-----

09/687,157

SIE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Anil Khatri

2191

-	Allowed
√	Rejected

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		D-t-									
Cla	im	Date									
Final	Original										
	1	7									
$\overline{}$	1 2 3	7		_		\neg					
	3	4			_						
	4	/							\neg		
\vdash	<u>4</u> 5	1	-		_	\neg					
<u> </u>	6	,				-			_		
<u> </u>	7	•		_					\neg	_	
	8	こと とこ						\dashv			
	9	4			H		Н	\neg			ŀ
	10								_		
	11	1				_					
	12	1									
	13	H			М						
	11 12 13 14	Η,									
—	15	1			_						
	16	¥		_	 -						ĺ
	17	1 · 1 · 1 · 1									1
	18	,									1
	18 19	440						\Box			ı
	20	1	_								1
	21	1									ı
	22	,									
	20 21 22 23										
	24 25										
	25										
	26										
	27										
	28 29										
	29										
	30										
	31					L					
	32 33		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>				
	33	<u>L</u>		L							
	34	<u> </u>		L_	!	_		Ш		_	
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	l
<u> </u>	36	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	37	<u> </u>			<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
<u></u>	38	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		l
<u></u>	39	\vdash	\vdash	—	<u> </u>		├—	\vdash	<u> </u>	├—	
<u> </u>	40	├	 	\vdash	1-	<u> </u>	_	l-	_	<u> </u>	1
<u> </u>	41	\vdash	<u> </u>	⊢-	\vdash	├-	├—	\vdash	_	<u> </u>	1
<u> </u>	42	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			1
<u> </u>	43	-	├—	⊢	-	-	\vdash	 		 -	1
<u> </u>	44	-	├	1		-	 	\vdash	<u> </u>	├-	1
<u> </u>	45 46	1	<u> </u>		₩	-	\vdash	├—	-	⊢	1
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-	\vdash	 	-	 —	1
-	48	┼	1		<u> </u>	-	├-		-	\vdash	1
\vdash	49	\vdash		├	╁	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\mathbf{I}
	50	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├-	\vdash	-	-	₩	\mathbf{I}
Ш_	1 30	<u> </u>	L_		ا	l	L		Щ_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J

E E	Cla	im	Date										
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		i	\Box										
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	a	a l											
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	ᇤ	Ē											
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94													
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		51	\dashv		_		_						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		52	\neg						_				
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		53				_							
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		54			_						_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		55								_			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		56				_	-						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		57											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		58											
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94		59											
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		60			\vdash								
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		61											
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94		62	Н		┢		_						
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94		63			T		Г						
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		64						Г					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		65						\vdash					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	—	66						\vdash					
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		67	П				Г						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93		68					m						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93		69						┢					
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		70				\vdash			_				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		71			\vdash		\vdash	\vdash		-			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		72			╁╌				┢				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		73	-			 	-				_		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		74											
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	_	75		_	1	\vdash			 				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		76			┢	-							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	\vdash	77											
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		78											
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		79											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		80		\vdash	┢					 			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	—	81			┢			T		T			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		82		-			T						
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		83		_			一	t-					
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	-	84		Т	\vdash		t		Γ	I^-			
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94		85		1		Τ		Γ	Г	Γ			
87 88 89 90 91 91 92 93 94		86			Γ	1		Г					
88 89 90 91 92 93 94				Γ_	Π								
89 90 91 92 93 94		88		Γ		Γ							
90 91 92 93 94		89	Г	Г	Г								
91 92 93 94		90		Г	T	П		Г					
92 93 94			<u> </u>		Γ						\Box		
93 94					Γ								
94													
					Π	Γ							
95		95											
96					Γ								
97		97	Τ"	Г	T	Ī							
98				Г									
99		99						\Box	L^-				
100				L	Г								

Cla					Date	•				
a	ina									
Final	Original									
	0									
	101									
	101 102									
	103 104 105									
	104									
	105									
	106 107									
	107									
	108									
	109					Γ				
	110						Г			
	111				Г					
	112									
	113									
	109 110 111 112 113 114 115				Ι -				[
	115	T						Γ		
	116	<u> </u>								
	117									
	117 118				Г					
	1119		Г							
	120 121 122		Г	 						
	121	П		_						
	122		Г							
	123	Ι								
	123 124 125									
	125						Ī			
	126 127 128 129 130									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131 132					Г				
	132									
	133									
	134								\Box	
	135	Ĺ	L		L		$oxedsymbol{oxed}$			
	134 135 136									<u> </u>
	137 138							L	<u> </u>	
	138	L				1_	\perp		$oxed{oxed}$	<u> </u>
	139				1_	\perp	<u></u>	ļ		<u> </u>
	140	\Box			<u>L</u> .	1_	<u> </u>	! _		<u> </u>
	141	┖			<u> </u>	\perp	$oldsymbol{\perp}$	_	_	
<u> </u>	142	L	<u> </u>	1	\perp	<u> </u>	1_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u>_</u>
<u> </u>	143	1	,	1	\perp	\perp	1	<u> </u>	\perp	<u> </u>
	144				\perp	1_	┞-	_	<u> </u>	_
	145					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	146				1_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	147	<u>L</u>		<u> </u>	1_	<u> </u>	↓_	L_	_	_
	148	1		1		1_	1_	 _	_	
	149	\perp			1_	\perp	\perp	↓_	<u> </u>	\vdash
	150	L	_			L	L		<u></u>	